



**دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی – درمانی قزوین**

**دانشکده دندانپزشکی**

**پایان نامه جهت اخذ درجه دکترای دندانپزشکی**

**عنوان:**

**بررسی رایج ترین مشکلات دندانپزشکی کودکان از دیدگاه دانشجویان دندانپزشکی**

**استاد راهنما:**

دکتر راضیه جباریان

**نگارنده:**

رضا ابراهیم زاده بابکی

شماره پایان نامه: ۹۵۶

سال تحصیلی: ۱۳۹۸

## چکیده:

**مقدمه:** یکی از دشواری های خانواده و جامعه دندانپزشکی، مشکلات دندانپزشکی کودکان می باشد که مسئله پوسیدگی، درد، اضطراب، بیماری های لثه و دندان قروچه از جمله آن ها می باشد. مطالعه حاضر با هدف تعیین رایجترین مشکلات دندانپزشکی در بین کودکان پرداخته است.

**روش اجرای کار:** در این مطالعه توصیفی مقطعی که از پرسشنامه ۲۰ سوالی جهت تعیین دیدگاه دانشجویان دانشگاه دواوکامپوممریال در خصوص رایجترین مشکلات دندانپزشکی کودکان و علل آن استفاده شد، این پرسشنامه بصورت طیف لیکرت ۵ درجه ای از کاملاً موافق (۵) تا کاملاً مخالف (۱) نمره گذاری شد. جامعه مورد مطالعه دانشجویان دانشگاه دواوکامپوممریال بودند که نمونه گیری به شیوه در دسترس و به تعداد ۴۸ نفر انتخاب شدند و پرسشنامه در بین آنان توزیع شد. روایی صوری و محتوایی پرسشنامه با استفاده از نظر اساتید صاحب نظر و پایایی آن با استفاده از آزمون آلفای کرونباخ بدست آمد. اطلاعات گردآوری شده وارد نرم افزار SPSS شد، سپس با استفاده از آمار توصیفی و تحلیلی در سطح معناداری  $P < 0.05$  تجزیه و تحلیل گردید.

**یافته ها:** نتایج نشان داد ۱۵ نفر (۳۱٪) از افراد مورد مطالعه مرد و ۳۳ نفر (۶۹٪) مرد بودند. ۶۹٪ آنان فیلیپینی و ۳۳٪ ایرانی و ۸٪ از سایر ملیت ها بودند. افراد مورد مطالعه اذعان داشتند مشکلات رایجی که در مدیریت بیماران با آن مواجه هستند به ترتیب اولویت یک تا سه شامل: پوسیدگی دندان، مکیدن انگشت شصت و بیماری لثه و بوی بد دهان بود، دانشجویان مورد مطالعه روش های جلوگیری از مشکلات رایج را به ترتیب اولویت: تشخیص زود هنگام، توصیه به بیمار جهت توجه مناسب به رژیم غذایی و بهداشت دهان و بهبود عادات بهداشت دهان ذکر کردند.

**نتیجه گیری:** نتایج این مطالعه نشان داد می توان با شناسایی رایج ترین مشکلات و شیوه های جلوگیری از آن، در راستای کاستن از بروز مشکلات دندانپزشکی کودکان برنامه ریزی نمود.

**کلید واژه ها:** مشکلات رایج، کودکان، شیوه جلوگیری، دانشجویان دندانپزشکی، دندانپزشکی کودکان

## **Abstract:**

**Introduction:** One of the Family difficulties and the dental community is the dental problems of children. This study aimed to determine the most common dental problems among children.

**Methods:** In this cross-sectional descriptive study, a 20-item questionnaire was used to determine the students' views on the most common pediatric dental problems and its causes. 1) Scored. The study population consisted of 48 students who were selected by convenience sampling and a questionnaire was distributed among them. The face and content validity of the questionnaire was determined by experts and its reliability was determined by Cronbach's alpha test. The collected data were entered into SPSS software, then analyzed using descriptive and analytical statistics at the significant level  $P < 0.05$ .

**Results:** Results showed that 15 (31%) of the subjects were male and 33 (69%) were female. 69% were Filipino and 23% were Iranian and 8% were from other nationalities. Study participants acknowledged that the most common problems they face in managing patients are priorities 1 to 3, respectively: dental caries, thumb sucking, and gum disease. And with bad breath, the students cited prevalent problem prevention methods in the order of priority: early detection, patient recommendation for proper attention to diet and oral hygiene, and improvement of oral hygiene habits.

**Conclusion:** The results of this study showed that identifying the most common problems and ways to prevent them can be planned to reduce the incidence of pediatric dental problems.

**Keywords:** Common Problems, Children, Dentistry, Dental Students, Pediatric Dentistry



**Qazvin University of Medical Science**  
**School of Dentistry**

*A Thesis For*  
*Doctorate Degree in Dentistry*

***Title:***

***Evaluation of the most common pediatric dental problems from the  
perspective of dental students***

***Supervisor professor by:***

*DrRaziyeh Jbariyan*

***Written by:***

*RezaEbrahimzadeh Babaki*

***THESIS NO: 956***

***Year: 2019***